



Vinculación Programas de Estudios de Postgrado, Centros de Investigación y Líneas de Investigación



Ponente: Dra. Ariene Pérez
Coordinadora General de Investigación
y Postgrado UNEG

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Elemento	Descripción
Orientaciones de la Filosofía de Gestión de las Actividades Universitarias	ENSEÑANZA, INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN
Misión	... La UNEG se constituye en un espacio de construcción colectiva de conocimientos y compartir de saberes, fomentando el arraigo cultural en el marco de la diversidad, fundamentada en la ética, la solidaridad, la paz, la libertad académica, la autorreflexión crítica y comprometida con la preservación y defensa de los valores que hacen posible la convivencia ciudadana y el respeto a los derechos humanos como patrimonio fundamental de la sociedad.....
Visión La Universidad compartirá en variados contextos, tanto locales como regionales, así como nacionales e internacionales, igualmente, se vinculará con otras instituciones afines y con los sectores productivos, culturales y gubernamentales de la sociedad enfatizando la función social en su quehacer académico.....

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Elemento	Descripción
Las Directrices Estratégicas	Pertinencia, Calidad, Flexibilidad, Evaluación, Financiamiento y Cooperación. Orientadas hacia el fortalecimiento de la productividad académica a través de sus funciones de investigación, docencia y extensión; Reforzar las funciones de servicios a la sociedad por parte de la UNEG y más concretamente a sus actividades encaminadas a contribuir a erradicar la pobreza, la intolerancia, la violencia, el analfabetismo y además fortalecer la organización de la sociedad civil.
Objetivos Institucionales Asegurar los procesos de Investigación y Desarrollo orientados a la búsqueda de respuestas innovadoras a los requerimientos del desarrollo sostenible de la Región Guayana, fomentando la integración de las iniciativas interinstitucionales.....
Política Institucional	La pertinencia social y ambiental, el compartir de saberes y la construcción colectiva del conocimiento se constituyan en ejes centrales para la Investigación e Innovación, Enseñanza y Formación, Educación Continua y Cooperación.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Elemento	Descripción
Análisis Estratégico	Análisis de los ambientes internos y externos de la Universidad.
Objetivos y Razón Social de la Coordinación General de Investigación y Postgrado	<p>Contribuir al desarrollo científico, tecnológico y humanístico de la sociedad mediante el estudio de los problemas regionales, nacionales y universales, con énfasis en lo local.. entre otros.</p> <p>Difundir el conocimiento producido y desarrollar programas de servicio, interacción e integración con la sociedad, y de mejoramiento de la calidad de vida a nivel local</p>

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Instrumentos Legales de la CGIP

Instrumento Legal	Objetivo
Reglamento de los Estudios de Postgrado	Delinear las actividades de formación de cuarto y quinto nivel de los egresados de los subsistemas de educación superior, alineados con las directrices emanadas por parte del Consejo Nacional de Universidades.
Reglamento de los Centros de Investigación	Establece la normativa de estructura, constitución y funcionamiento de los Centros de investigación.
Organización de las actividades académicas de los profesores de investigación y postgrado.	Describe las funciones y actividades que debe realizar el personal académico cuando presta sus servicios en los programas y proyectos de investigación y postgrado.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Instrumentos Legales de la CGIP

Instrumento Legal	Objetivo
Formato para la presentación de Anteproyectos de Investigación Institucional ante el Consejo de Investigación y Postgrado	Fija el estándar para la formulación de los Anteproyectos y proyectos de investigación.
Procedimiento para Otorgamiento de Aval en la obtención de cofinanciamiento para proyectos de Investigación.	Describe el proceso para el otorgamiento de aval institucional en la obtención de cofinanciamiento para proyectos de investigación y otorgamiento de aval institucional en la obtención de cofinanciamiento para actualización, capacitación y formación.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Programas de Estudios de Postgrado

Ciencias Ambientales, Mención:

- Maestría en Gestión Ambiental.
- Especialista Profesional Gestión Ambiental.
- Maestría en Ecología Aplicada.

Gerencia y Capital Humano, Mención:

- Maestría en Recursos Humanos.
- Especialista en Recursos Humanos.
- Maestría en Finanzas.
- Especialista en Finanzas.
- Maestría en Mercadeo y Ventas.
- Especialista en Mercadeo y Ventas.
- Maestría en Operaciones y Producción.
- Especialista Operaciones y Producción.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS CONSIDERADOS

Programas de Estudios de Postgrado

Ciencias de la Educación, Mención:

Maestría en Gerencia Educativa.

Maestría en Enseñanza de las Matemáticas

Maestría en Proceso Enseñanza y Aprendizaje.

Maestría en Lectura y Escritura.

Maestría en Ciencias de los Materiales

Maestría en Tecnología de la Información.

Especialización en Medicina del Trabajo.

Estudios Avanzados en:

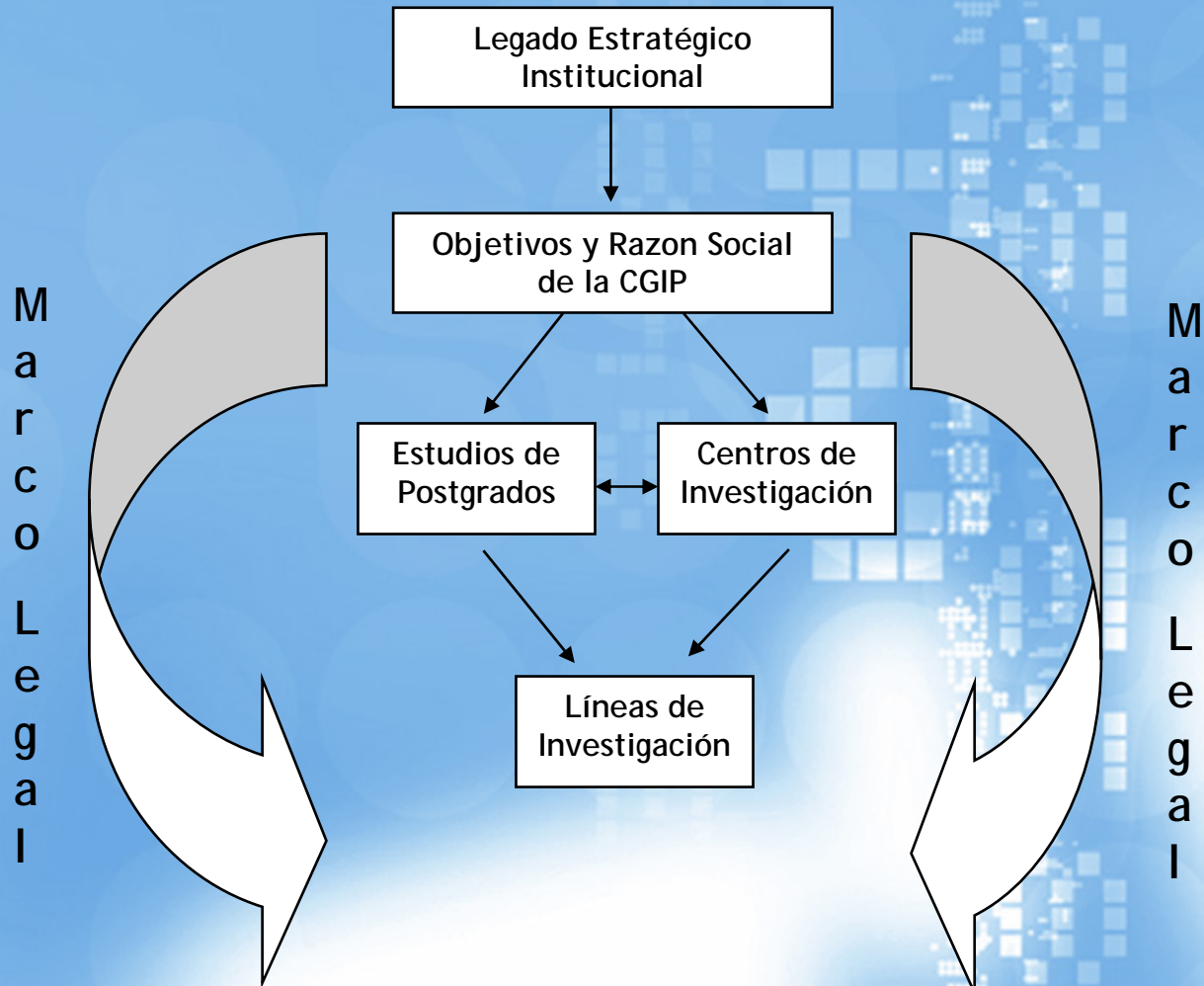
Formación Docente.

Mejoramiento Continuo.

Prevención de Riesgos de Salud.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

Proceso de Vinculación



Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centros de Investigación

Centro de Investigación	Razón Social
Centro de Investigaciones en Gestión Ambiental y Desarrollo Sustentable. (CIGADS)	Desarrollar proyectos de investigación en el área de gestión ambiental como herramienta para lograr el desarrollo sustentable, centrandó su atención en el hombre y en cómo promover la sustentabilidad en su relación con el ambiente, promocionando el bienestar social y la calidad de vida de la población
Centro de Investigación de Estudios Literarios de Guayana (CIELA)	Estimular la creación artística y literaria en la Región Guayana, por medio de la recolección, clasificación, estudio y análisis de la producción artística y literaria; con el fin de proyectar la cultura en el contexto local y global.
Centro de Investigación Gerenciales de Guayana (CIGEG)	Realizar investigaciones y procesos de desarrollo aplicado, orientados a la indagación, validación y mejoramiento de los procesos y productos de la gestión empresarial pública y privada.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centros de Investigación

Centro de Investigación	Razón Social
Centro Biotecnológico de Guayana (CEBIOTEG).	Contribuir en la búsqueda de soluciones a los problemas planteados en el mejoramiento agrícola, ornamental, pecuario, piscícola a través de la aturales i y del control de calidad. Por medio del desarrollo de prácticas de manejo agronómico que permitan minimizar los riesgos ambientales, que contribuya a definir y mejorar programas agropecuarios de la región y el desarrollo de proyectos rentables que permitan la aturales i.
Centro de Investigaciones Antropológicas de Guayana (CIAG).	Reflexionar sobre las dinámicas socio aturales que caracterizan la Región Guayana y sus áreas de influencias a fin de conocer mejor, divulgar sus características, revalorizar, asesorar y/o planificar programas que permitan mejorar la calidad de vida de sus habitantes, al tiempo de salvaguardar los intereses geopolíticos estratégicos de la nación
Centro de Investigaciones Ecológicas de Guayana (CIEG)	Fomentar la aplicabilidad de los resultados obtenidos en las aturales iones, a fin de contribuir a mejorar la calidad de vida en la región y lograr el uso sostenido de los recursos aturales renovables.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centros de Investigación

Centro de Investigación	Razón Social
Centro de Investigaciones en Ciencias de los Materiales (CIMAT)	Producir conocimientos de alta calidad y eficiencia, así como la generación de bienes y servicios de extensión tecno-científicos, que den respuesta a las necesidades que existen en el área de materiales en la Región Guayana en particular y del País en general.
Centro de Investigaciones de la Madera (CIMAD)	Contribuir a mejorar la calidad de vida en la región y lograr el uso sostenido de los recursos naturales renovables (madera) a través del uso efectivo de los mismos.

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centro de Investigación	Líneas de Investigación	Programa de Postgrado que Apoya
<p>Centro de Investigaciones en Gestión Ambiental y Desarrollo Sustentable. (CIGADS)</p>	<p>Gestión Ambiental Pública (Ordenación y Gestión Ambiental Institucional en la Región Guayana).</p> <p>Gestión Ambiental Empresarial</p> <p>Salud y Ambiente</p> <p>Educación Ambiental</p> <p>Economía de Base Cultural y Desarrollo Sustentable</p>	<p>Ciencias Ambientales, Mención: Maestría en Gestión Ambiental.</p> <p>Especialista Profesional Gestión Ambiental.</p> <p>Maestría en Ecología Aplicada.</p> <p>Gerencia y Capital Humano: Maestría en Operaciones y Producción.</p>

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centro de Investigación	Líneas de Investigación	Programa de Postgrado que Apoya
Centro de Investigación de Estudios Literarios de Guayana (CIELA)	Literatura. Estudios sobre estética, teoría, historia y crítica del arte Venezolano y Latinoamericano.	Ciencias de la Educación, Mención: Maestría en Gerencia Educativa. Maestría en Enseñanza de las Matemáticas Maestría en Proceso Enseñanza y Aprendizaje. Maestría en Lectura y Escritura. Estudios Avanzados en Formación Docente

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centro de Investigación	Líneas de Investigación	Programa de Postgrado que Apoya
<p>Centro de Investigación Gerenciales de Guayana (CIGEG)</p>	<p>Producción Industrial, Competitividad y Desarrollo.</p> <p>Sistemas de Información y Bases de Datos Empresariales.</p> <p>Desarrollo Local.</p> <p>Gerencia Agropecuaria.</p>	<p>Gerencia y Capital Humano, Mención:</p> <p>Maestría en Recursos Humanos.</p> <p>Especialista en Recursos Humanos.</p> <p>Maestría en Finanzas.</p> <p>Especialista en Finanzas.</p> <p>Maestría en Mercadeo y Ventas.</p> <p>Especialista en Mercadeo y Ventas.</p> <p>Maestría en Operaciones y Producción.</p> <p>Especialista Operaciones y Producción.</p> <p>Ciencias Ambientales, Mención Maestría en Gestión Ambiental.</p>

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centro de Investigación	Líneas de Investigación	Programa de Postgrado que Apoya
<p>Centro Biotecnológico de Guayana (CEBIOTEG).</p>	<p>Cultivo de tejido Vegetal. Mejoramiento Genético Animal.</p> <p>autogestión Agropecuaria.</p> <p>Procesos Biológicos fermentativos.</p> <p>Ecotecnologías.</p> <p>Biotecnología de Productos autogestión.</p>	<p>Ciencias Ambientales, Mención: Maestría en Gestión Ambiental. Especialista Profesional Gestión Ambiental.</p> <p>Maestría en Ecología Aplicada. Especialización en Medicina del Trabajo.</p>
<p>Centro de Investigaciones Antropológicas de Guayana (CIAG).</p>	<p>Identidad y Discursividad.</p> <p>Cultura y desarrollo sostenible.</p> <p>Sistemas políticos comparados.</p> <p>Territorialidad.</p> <p>Poblamiento.</p>	<p>Ciencias Ambientales, Mención: Maestría en Gestión Ambiental. Especialista Profesional Gestión Ambiental.</p> <p>Maestría en Ecología Aplicada. Especialización en Medicina del Trabajo.</p>

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centro de Investigación	Líneas de Investigación	Programa de Postgrado que Apoya
Centro de Investigaciones Ecológicas de Guayana (CIEG)	<p>BioGuayana. Programa de Biodiversidad de la Región Guayana.</p> <p>•Programa multidisciplinario biocomplejidad en la cuenca alta del río Botanamo, 1 reserva forestal Imataca</p> <p>Programas multidisciplinario Corredor Ribereño Orinoco (20 proyectos).</p>	<p>Ciencias Ambientales, Mención: Maestría en Gestión Ambiental. Especialista Profesional Gestión Ambiental.</p> <p>Maestría en Ecología Aplicada. Especialización en Medicina del Trabajo.</p> <p>Estudios Avanzados</p>

Ponente: Dra. Ariene Pérez

ELEMENTOS VINCULANTES

Centro de Investigación	Líneas de Investigación	Programa de Postgrado que Apoya
Centro de Investigaciones en Ciencias de los Materiales (CIMAT)	<p>Caracterización de Aleaciones de Aluminio</p> <p>Reducción Directa</p> <p>Reciclaje de Materiales</p> <p>Materiales Compuestos de Matriz Metálica.</p>	Maestría en Ciencias de los Materiales
Centro de Investigaciones de la Madera (CIMAD)	Caracterización de Bioelementos de la Madera. Materiales Compuestos.	<p>Ciencias Ambientales, Mención: Maestría en Gestión Ambiental. Especialista Profesional Gestión Ambiental.</p> <p>Maestría en Ecología Aplicada. Especialización en Medicina del Trabajo.</p>

Ponente: Dra. Ariene Pérez

Gracias